## MULTIPLE DEPENDENT CLAIM FEE CALC TION SHEET (FOR USE WITH FORM PTO-875)

SERIAL NO. FILING DATE

SPPING STATE TO SERIAL NO.

## CLAIMS

1	AS	AS FILED		AFTER 1 AMENDMENT		TER INDMENT		AS FILED		AFTER L'AMENDMENT		AFTER 2 AMENDMENT	
2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50	INE	. DEI	. IND.	DEP.	IND.	DEP.		IND.	DEP.	IND.	DEP.	IND.	DEP
3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50				<b>-</b>			51						
4 5 6 7 8 9 10 11 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 1 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50			_	<del>                                     </del>	ļ		52			ļ		<u> </u>	
5       6         7       8         9       10         11       12         13       14         15       16         17       18         19       20         21       22         23       24         25       26         27       28         29       30         31       32         33       34         35       36         37       38         39       40         41       42         43       44         45       46         47       48         49       50			{}	<del>- </del>			53			·			<b> </b>
6	<del> -</del>	<del></del>		<del> </del>			54			ļ			
7 8 9 10 11 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50		-}		+		<del>                                     </del>	55 56			}		}	<del> </del>
8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50	<del></del>		-∦	<del> </del>		<del> </del>	57					<b> </b>	├
9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50			-∦	+			58		<u> </u>				
10         11         12         13         14         15         16         17         18         19         20         21         22         23         24         25         26         27         28         29         30         31         32         33         34         35         36         37         38         39         40         41         42         43         44         45         46         47         48         49         50	<del></del>	<del></del>	┪	<del> </del>			59						
11         12         13         14         15         16         17         18         19         20         21         22         23         24         25         26         27         28         29         30         31         32         33         34         35         36         37         38         39         40         41         42         43         44         45         46         47         48         49         50		<del>- </del>	-	<del>                                     </del>			60			<del></del> -			
12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50			-	1			61					<u></u>	-
13         14         15         16         17         18         19         20         21         22         23         24         25         26         27         28         29         30         31         32         33         34         35         36         37         38         39         40         41         42         43         44         45         46         47         48         49         50	_			1			62					<del></del> -	
14         15         16         17         18         19         20         21         22         23         24         25         26         27         28         29         30         31         32         33         34         35         36         37         38         39         40         41         42         43         44         45         46         47         48         49         50	_		<u> </u>	1		<del>                                     </del>	63						
15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50			-∦	1			64						_
16         17         18         19         20         21         22         23         24         25         26         27         28         29         30         31         32         33         34         35         36         37         38         39         40         41         42         43         44         45         46         47         48         49         50			_		· · ·		65					<u> </u>	
17         18         19         20         21         22         23         24         25         26         27         28         29         30         31         32         33         34         35         36         37         38         39         40         41         42         43         44         45         46         47         48         49         50							66						<del>                                     </del>
18         19         20         21         22         23         24         25         26         27         28         29         30         31         32         33         34         35         36         37         38         39         40         41         42         43         44         45         46         47         48         49         50							67						
19 20 21 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50		1.					68						
20       21       22       23       24       25       26       27       28       29       30       31       32       33       34       35       36       37       38       39       40       41       42       43       44       45       46       47       48       49       50							69						
21       22       23       24       25       26       27       28       29       30       31       32       33       34       35       36       37       38       39       40       41       42       43       44       45       46       47       48       49       50							70						
22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50							71						
24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50			][				72						
25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50							73						
26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50							74	· .					
27       28       29       30       31       32       33       34       35       36       37       38       39       40       41       42       43       44       45       46       47       48       49       50							75						
28       29       30       31       32       33       34       35       36       37       38       39       40       41       42       43       44       45       46       47       48       49       50							76						
29       30       31       32       33       34       35       36       37       38       39       40       41       42       43       44       45       46       47       48       49       50			_	1			77						
30       31       32       33       34       35       36       37       38       39       40       41       42       43       44       45       46       47       48       49       50			_			<u> </u>	78						
31       32       33       34       35       36       37       38       39       40       41       42       43       44       45       46       47       48       49       50			_{	1			79						
32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50				1		<u> </u>	80						
33       34       35       36       37       38       39       40       41       42       43       44       45       46       47       48       49       50			}			<b> </b>	81						
34       35       36       37       38       39       40       41       42       43       44       45       46       47       48       49       50				·	<b></b>	ļ	82						
35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50							83					<b> </b>	
36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50				<del> </del>	<u> </u>		84 85					<del></del>	
37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50			-	1	<u> </u>	-	86						
38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50		<del></del>			-	<del> </del>	87					<b> </b>	<del> </del>
39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50							88						<del>                                     </del>
40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50				1	ļ	1	89					}- <del></del>	$\vdash$
41 42 43 44 45 46 47 48 49 50				1			90						
42 43 44 45 46 47 48 49 50						<del> </del>	91					·	
43 44 45 46 47 48 49 50			<b>-</b>	1	1	1	92						
44 45 46 47 48 49 50		<del>                                     </del>	1				93	-					
45 46 47 48 49 50							94		·				
46 47 48 49 50							95						
47 48 49 50							96					¥	
48 49 50							97					<u> </u>	
50							98		L			<b> </b>	
50							99					{ <del> </del>	<u> </u>
TALIND. 3				<u> </u>		ļ	100					<u> </u>	
	IND.	19		②		₽	TOTAL IND.		①		₺.	·	<b>1</b> ⊕
TAL DEP - O	DEP - C	_		_ <		$\langle \neg$	TOTAL DEP.		<b>₹</b> 2		<b>♦</b>		<b>(</b> 2)
	u 3					8 3	TOTAL						